

# Lutte anti-vectorielle (LAV) en Grand Est

## Bilan annuel régional 2020

[www.grand-est.ars.sante.fr](http://www.grand-est.ars.sante.fr)

Les agences régionales de santé sont chargées de la surveillance entomologique des insectes vecteurs et de l'intervention autour des nouvelles implantations. Elles sont également en charge des mesures de prospection, traitement et travaux autour des lieux fréquentés par les personnes atteintes de maladies transmises par les moustiques (dengue, chikungunya, zika...).

Avec la publication de nouveaux textes réglementaires en 2019, l'ARS Grand Est est chargée depuis début 2020 de définir les mesures de surveillance épidémiologique, entomologique et de lutte anti-vectorielle en région.

Ce bilan est celui de la première année de surveillance en Grand Est.

### Les opérateurs intervenants en Grand Est

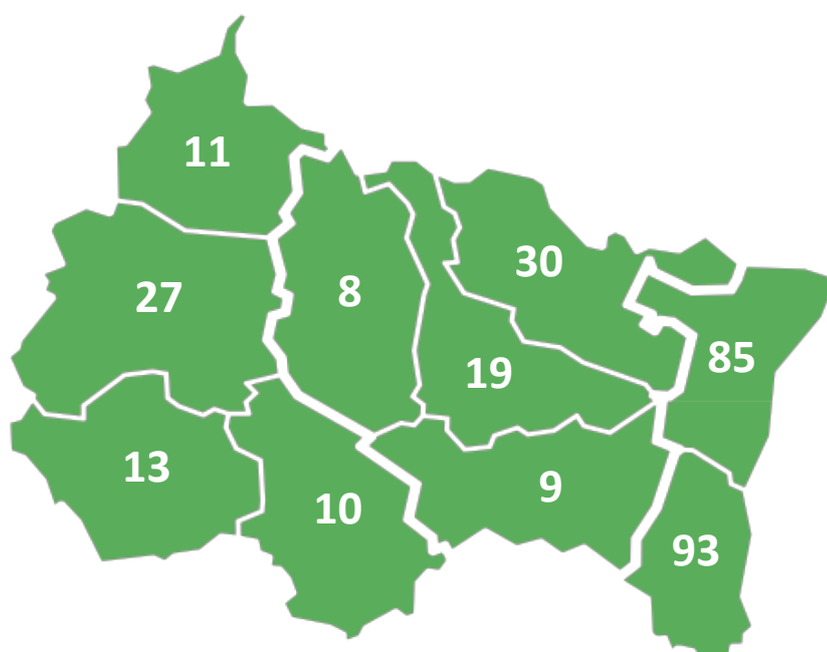
**5** C'est le nombre d'opérateurs missionnés par l'ARS en 2020 pour la surveillance du moustique tigre dans les 10 départements du Grand Est :

1. Ardennes (08) et Marne (51) : [le LDAR \(Laboratoire Départemental d'Analyses et de Recherches\)](#)
2. Aube (10) : [le SDDEA \(Syndicat mixte de l'eau et de l'assainissement collectif, de l'assainissement non collectif, des milieux aquatiques et démoustication\)](#) en groupement avec la [FREDON](#)
3. Haute-Marne (52), Meurthe-et-Moselle (54), Meuse (55), Moselle (57) et Vosges (88) : [ALTOPICTUS](#)
4. Bas-Rhin (67) : [le Syndicat de lutte contre les moustiques](#)
5. Haut-Rhin (68) : [la Brigade Verte](#)

### Les dispositifs de surveillance

**305** C'est le nombre de dispositifs constituant le réseau de pièges pondoirs mis en place dans le cadre de la surveillance organisée par l'ARS sur tout le territoire régional.

Ils sont installés dans les sites sensibles et les sites à risque d'importation.



## Les signalements et enquêtes

**250** signalements de moustique tigre ont été analysés et ont donné lieu à **23** enquêtes de terrain (avec si nécessaire suppression ou traitement larvicide de gîtes, information des habitants, etc.).



## Les traitements

Les évaluations n'ont pas nécessité la mise en place d'un traitement adulticide. La population environnante a été informée et mise à contribution pour aider à la détection de ces insectes.

## Les communes colonisées

**9** nouvelles communes ont été colonisées\* par le moustique tigre en 2020, portant à **20** le nombre total de communes colonisées en région Grand Est (l'ensemble de ces communes se trouve en Alsace).

\* Implantation définitive du moustique tigre

## Les maladies vectorielles à moustique en Grand Est (dengue, zika, chikungunya...)



**0** cas humains autochtones déclarés.

**59** cas humains importés signalés à l'ARS et investigués.

### En savoir plus sur la LAV

> Sur notre site internet : [www.grand-est.sante.fr](http://www.grand-est.sante.fr)

1. [Collectivités territoriales](#) > Sécurité sanitaire et salubrité > Espèces nuisibles à la santé > La lutte anti-vectorielle (LAV)
2. [Grand public](#) > Protégez votre santé > Espèces nuisibles à la santé > Moustique tigre et maladies vectorielles

> Plate forme de surveillance et de signalement : <http://www.signalement-moustique.fr/>